1K Multi Plastic Primer



Fiche Technique Juillet 2010 L2.01.05 Primaires

Description Séchage à l'air, primaire mono-composant pour l'adhésion des parties plastiques.

Ratio en poids:



1K Multi Plastic Primer

Equipement:



Type de buse:

1.2-1.4 mm

Pression d'application:

2 – 4 bar à la crosse*

*Voir manuel pistolet

Application:



1 x 1 couche

Evaporation:



Entre les couches:

N.A.

Recouvrable après:

20 minutes à 20 ℃

Recouvrabilité:



Tous les primaires, apprêts et couches de finition Lesonal

Protection:



Utiliser une protection respiratoire

Akzo Nobel Car Refinishes recommande d'utiliser un masque

Lire toute la FT pour plus d'informations



1K Multi Plastic Primer



Fiche Technique Juillet 2010 L2.01.05 Primaires

Description		
Séchage à l'air, primaire mono-composant pour l'adhésion des parties plastiques.		
Produits et additifs:	1K Multi Plastic Primer	
Composition;	Résine poly-olefine	
Méthode d'utilisation:		
Supports:	Toutes les parties plastiques à l'exception du PE pur (polyéthylène).	
Préparation du support:	Nettoyer le support (sans primaire d'origine) à l'aide d'eau chaude et du savon. Dégraisser avec Lesonal Degreaser. Dépolir soigneusement au Scotch Brite S (Grey) fin. Après, dégraisser avec Lesonal Degreaser.	
Proportion de mélange:	Prêt à l'emploi ; bien agiter avant utilisation.	
Viscosité de pistolage:	14-16 sec. DIN Cup 4 à 20℃.	
Réglages du pistolet:	Ouverture	Pression
>11/4-	1.2-1.4 mm*	2-4 bar (à la crosse)*
	*Voir le manuel d'utilisation du pistolet	



1K Multi Plastic Primer



Fiche Technique Juillet 2010 L2.01.05 Primaires

Application:



Appliquer une couche pleine.

Note: température minimale d'application de 15°C Respecter un temps d'évaporation de 20 minutes à 20°C

Recouvrabilité:



Après une évaporation de 20 minutes à 20°C, tous les primaires, apprêts et couches de finition Lesonal peuvent être appliqués directement sur 1K Multi Plastic Primer.

Si le temps de recouvrement dépasse 24h, polir la surface avec 3M Ultra fine (grey) degrease et appliquer une nouvelle couche de 1K Multi Plastic Primer.



Utiliser une protection respiratoire

Akzo Nobel Car Refinishes recommande d'utiliser un masque.

Epaisseur de couche: 4-7 µm

Rendement théorique: Pour une épaisseur de couche de 1μm : 11,4 m²/l

Nettoyage de

l'équipement:

Utiliser Multi Thinner ou un diluant nitrocellulosique avant l'expiration de la durée de vie.

Durée de vie: 2 ans à 20°C

COV: Le contenu de COV pour ce produit est au maximum de 860 g/litre prêt à l'emploi.

Akzo Nobel Car Refinishes ZI Les Bas Prés 60762 Montataire Cedex Tel: 03 44 28 53 25

www.Lesonal.fr

Réservé exclusivement à l'usage professionnel :

NOTE IMPORTANTE: Les informations contenues dans cette fiche technique n'ont pas pour ambition d' être exhaustives et sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances et les lois et réglementations en vigueur : toute personne utilisant ce produit à toutes autres fins que celles spécifiquement recommandées dans la fiche technique, sans avoir obtenu au préalable une confirmation écrite de notre part de l'adéquation du produit à l'usage envisagé, le fait à ses propres risques. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales. Toujours consulter la fiche de données de sécurité et la fiche technique du produit, si disponibles. Tous les conseils et informations que nous fournissons sur le produit (par cette fiche technique ou tout autre moyen) sont exacts en fonction de nos meilleures connaissances actuelles mais nous n'avons aucun contrôle sur la qualité ou l'état du support ou les nombreux facteurs susceptibles d'affecter l'utilisation et l'application du produit. Par conséquent, sauf accord contraire écrit de notre part, nous n'acceptons aucune responsabilité que ce soit sur les performances du produit ou sur toute perte ou dommage survenant consécutivement à l'utilisation du produit. Tous les produits commercialisés et les conseils techniques donnés sont soumis à nos conditions générales de vente. Une copie de ce document est disponible sur demande, réclamez le et lisez le attentivement. Les informations contenues dans cette fiche sont régulièrement sujettes à modification à la lumière de notre expérience et de notre politique de développement continu. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier que cette fiche de technique est la plus récente version existante avant toute utilisation du produit.

Les marques commerciales mentionnées dans cette fiche de données sont des marques déposées Akzo Nobel ou dont Akzo Nobel possède la licence

Siège social :

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.lesonal.com

